

見損ナイニ基ケル名ヲ變改シナイバカリデナク遂ニ學問上ノ學名ニ迄強テ其良カラス名ヲ押通シテ仕舞ッタガ然シ此レハドウ考ヘテモ同博士トシテ決シテ褒メタ行爲デハナイ、此ンナてれかくしハ苟モ博士、大學ノ教授トデモ言ハル、人ノ爲スベキ事デハナク却テ其レハ此植物ニ對シ始メ全ク無學デアッタ事ノ標識ヲ世ニ提供シタニ過ギナイ結果ニ了ル許リデアル、其レカラ又此 *Kirengeshoma* ナル屬名ヲ此ノ様ニ土語デ組ミ立テ、難澁ニ拵ヘタノハ決シテ好マシイ事デハナイト上ノヘムズレー氏モ響感シテ居ル

○あづまがやハ仲秋ニ發芽スル

久 内 清 孝

あづまがや (*Asprella sibirica* Trautv. var. *longearistata* Hack.) ト言ッタラ珍物ノ様デアルガ本邦中部ノ林地ニハアマリ珍ラシクモナイ多年生禾本デアル、シカシ *Agrostology* ニ興味ヲ覺エナイ人カラ見レバかもじぐさノ榮養不良ノ様ナ形狀ノ奴デアマリ見榮エノシナイ代物デアルカラ多クノ採集家ハアマリ採ラナイダロー、從ッテソソナモノガ何頃發芽シヤウト素人「ボタニスト」ニハ何ンノ影響モアルマイ、シカシ本邦禾本家ノ泰斗本田君ノ尻馬ニ乗ッテワイ、言ッテ居ル吾輩カラ見レバ甚ダ面白イノデアル、何故カト言フニ野外デコンナモノヲ見付ケテモ到底あづまがやトハ思ハレナイカラ之ヲ見ルコトガ出來タノガ甚ダ愉快ナノデアル

實ハ昭和四年五月之ヲ東京府下青梅ノ竹林中デ採集シテ自宅ヘ植エテ置イタラ本年仲秋頃カラ發芽シ始メタ第一葉ハ葉脚ノ上部カラ反轉シテ葉裏ヲ上面ニ向ケテ尖端ハヤ、下向シ葉形ハ末廣デ尖端ハ倒卵形ヲ呈シテ居ルカラ花期ノ葉トハ異ッテ居ル

因ニ記ス *Asprella* 屬ノモノハ本邦ニハコノ外ニはたけちん (*A. japonica* Hack.) ガ本邦西部ニ知ラレテ居ル丈デアルカラ現在二種アルコトニナリいはたけさうハ小穗單立一花芒ハ穎ト同長あづまがやハ小穗ハ屢々双生

どくだみ地下莖ノ食べ方

芒ハ穎ノ倍長デ穗狀花序ハ何レモ垂下シテ居ル

本田君ハ *Asprella* ヲ *Hystrix* ニ改メあづかやヲ種ニ引上ゲテ *H. longearistata* Honda トスルト言ッテ居ルガ文獻上當然ノ成行キデアルト言フノハ *Asprella* ト云フ屬名ハ 1789 ニ出タ *Asprella* Schreb. ト 1809 ニ出來タ *Asprella* Humb. トガアルカラ *Hystrix* Münch. (1794) ガ有効ニナルコトニナル尤モ *Hystrix* Bge. ト云フ異名ガ荳科ニアルガコハ後カラ出來タモノデアアルカラ先ニ出來タ *Hystrix* Münch. ガ有効デアアル夫レ故米國產ノ *Asprella* ニ對シテハ A. D. Hitchcock ハ全部 *Hystrix* ヲ使ッテ居ルコトハ同氏ノ Genera of Grasses of the United States ヲ見レバ明カデアアル、イヤコレハトンダ生意氣ナコトヲ申シタワイ

○どくだみ地下莖ノ食べ方

竹 中 幸 惠 (理學士竹中要君ノ夫人)

どくだみハ到ル處ニアル草デ莢菜ノ支那名ト *Houttuynia cordata* Thunb. ノ學名トヲ有シ昔カラ藥用トシテ種々ニ使ハレテキマスガ、私ガココニ申シマスノハ藥用デナク食物トシテ古クカラ私ノ但馬ノ地方ニ多ク行ハレテキマス食べ方ヲ一二申上ゲタイト存ジマス

採取期ハ土用後(九月下旬カラ十月初旬頃)ガ一番適當ト言ハレテヲリマス、其ノ頃地下莖(私ノ地方デハ單ニ根ト云ヒマス)ヲ取ッテ來テ莖ニ入レテ何日モ何日モ揉ンデハ乾シ、乾シテハ揉ンデ手デ折ッテ見テ折レル位ヨク乾シテ、折レル様ニナッテカラ槌デヨク打チ碎キマス、ソウシマスト細カイ根ヤ、大抵ノ汚物ハ皆打チ碎カレテシマイマス、ソレヲとほしデ振ッテ小サイ粉(即チ泥ヤ根ノ打チ碎カレタモノ)ト非常ニ大キナモノトヲ取り去リ、略々同ジ位ノ長サ(凡十糎)ノモノバカリニシマス、コレヲヨク乾シテ貯藏シテ置クノデス、ヨク乾イテキテ貯藏ガヨロシカッタナラ二三年位保ツコトガ出來ルソウデス